

地球港普及

いていそむ

講師山本順司

(北海道大学総合博物館 准教授)

地球がどのように生まれたのか思いをめぐらせたことがありますか? 地球は隕石が集まって生まれたと考えられています。ひょっとすると 地球の奥底には地球の材料となった隕石の記憶が眠っているかもしれ ません。地球深部からわきあがってきたマグマを調べて、地球を作っ た材料を推理してみましょう。

日時: 2015年 11月 14日 | 土 | 13:30~

場 所:北海道大学人文・社会科学総合教育研究棟

1階6番教室

(北海道大学総合博物館向かいの建物)

入場無料 | 座席数156 | 申込不要

連絡先:北海道大学総合博物館 | 011-706-2658 |





THE HOKKAIDO UNIVERSITY MUSEUM

② 北海道大学総合博物館

© Main Tokinaga & Aoi Kusaka